

**VILLACOUBLAY VELIZY**  
**SID RNAV RWY 27 (2P - 2V)**  
(Protégés pour / Protected for CAT A, B, C)

SID RNAV RWY 27											
RMK							MAG VAR 2020 1,0°E			REF NAVAID : BT	
Procedure Identification	Path Terminator	Waypoint Identification	Fly Over	Direction MAG (°)	Direction True (°)	Distance (NM)	Turn direction	MNM Altitude (FL or AMSL ft)	MAX Altitude (FL or AMSL ft)	MAX IAS (kt)	Navigation Accuracy (NM)
<b>OLZOM 2P</b>											
-	CF	PV200	Yes	267	268,3	-	-	-	-	190	1,0
-	TF	PN250	-	249	249,5	6,3	-	-	-	-	1,0
-	TF	RBT	Yes	159	160,0	5,2	L	-	-	-	1,0
-	DF	OLZOM	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0
<b>MONOT 2P</b>											
-	CF	PV200	Yes	267	268,3	-	-	-	-	190	1,0
-	TF	PN250	-	249	249,5	6,3	-	-	-	-	1,0
-	TF	RBT	Yes	159	160,0	5,2	L	-	-	-	1,0
-	DF	MONOT	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0
<b>DORDI 2P</b>											
-	CF	PV200	Yes	267	268,3	-	-	-	-	190	1,0
-	TF	PN250	-	249	249,5	6,3	-	-	-	-	1,0
-	TF	RBT	Yes	159	160,0	5,2	L	-	-	-	1,0
-	DF	PN251	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0
-	TF	PN252	-	090	090,5	18,1					1,0
-	TF	DORDI	-	151	152,3	16,1					1,0
<b>OLZOM 2V</b>											
-	CF	PV200	Yes	267	268,3	-	-	-	-	190	1,0
-	TF	PN250	-	249	249,5	6,3	-	-	-	-	1,0
-	TF	RBT	Yes	159	160,0	5,2	L	-	-	-	1,0
-	DF	OLZOM	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0
<b>MONOT 2V</b>											
-	CF	PV200	Yes	267	268,3	-	-	-	-	190	1,0
-	TF	PN250	-	249	249,5	6,3	-	-	-	-	1,0
-	TF	RBT	Yes	159	160,0	5,2	L	-	-	-	1,0
-	DF	MONOT	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0
<b>DORDI 2V</b>											
-	CF	PV200	Yes	267	268,3	-	-	-	-	190	1,0
-	TF	PN250	-	249	249,5	6,3	-	-	-	-	1,0
-	TF	RBT	Yes	159	160,0	5,2	L	-	-	-	1,0
-	DF	PN251	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0
-	TF	PN252	-	090	090,5	18,1					1,0
-	TF	DORDI	-	151	152,3	16,1					1,0